

KIWI eksklusiv

Zastosowanie: W ogrodnictwie, gospodarstwie domowym i w rolnictwie do doprowadzania wody i sprężonego powietrza.

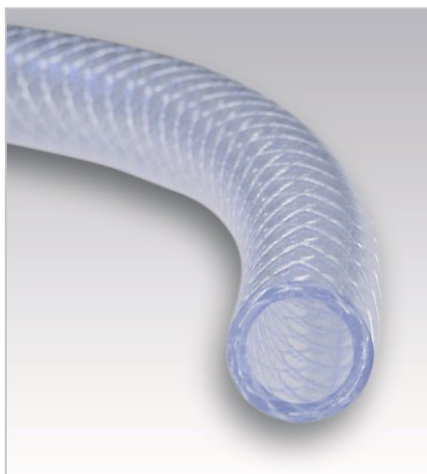
Materiał: Miękkie PCV.

Wykonanie: Czarna warstwa wewnętrzna, płaszcz transparentny zielony. Oplot tekstylny.

Temperatura eksploatacji: Woda +1°C do +50°C, powietrze -5°C do +50°C.

Zalety: Większa odporność na pojawianie się glonów.
Duża stabilność kształtu.

wymiar zewnętrzny/ wewnętrzny		numer katalogowy	długość	ciśnienie robocze przy 20°C	ciśnienie destrukcyjne przy 20°C
mm	"	kod	m	bar	bar
12,5/8	5/16	020101DC	50	15	45
14,5/10	3/8	020102DC	50	10	30
17/12,5	1/2	020103DC	10, 15, 20, 25, 50	12	35
22/16	5/8	020104DC	25, 50	10	30
24,5/19	3/4	020105DC	10, 15, 20, 25, 50	9	27
33/25,5	1	020106DC	10, 15, 25, 50	6	18



ROSA eksklusiv

Zastosowanie: W ogrodnictwie, gospodarstwie domowym i w rolnictwie do doprowadzania wody i sprężonego powietrza.

Materiał: Miękkie PCV.

Wykonanie: Wewnętrzna warstwa i płaszcz transparentne. Oplot tekstylny.

Temperatura eksploatacji: Woda +1°C do +50°C, powietrze -5°C do +50°C.

Zalety: Duża stabilność kształtu.

wymiar zewnętrzny/ wewnętrzny		numer katalogowy	długość	ciśnienie robocze przy 20°C	ciśnienie destrukcyjne przy 20°C
mm	"	kod	m	bar	bar
12,5/8	5/16	020101AA	50	15	45
14,5/10	3/8	020102AA	50	10	30
17/12,5	1/2	020103AA	25, 50	12	35
22/16	5/8	020104AA	25, 50	10	30
24,5/19	3/4	020105AA	25, 50	9	27
33/25,5	1	020106AA	25, 50	6	18



MAT eksklusiv

Zastosowanie: W ogrodnictwie, gospodarstwie domowym i w rolnictwie do doprowadzania wody i sprężonego powietrza.

Materiał: Miękkie PCV.

Wykonanie: Transparentna warstwa wewnętrzna, płaszcz transparentny zielony. Oplot tekstylny.

Temperatura eksploatacji: Woda +1°C do +50°C, powietrze -5°C do +50°C.

Zalety: Duża stabilność kształtu.

wymiar zewnętrzny/ wewnętrzny		numer katalogowy	długość	ciśnienie robocze przy 20°C	ciśnienie destrukcyjne przy 20°C
mm	"	kod	m	bar	bar
12,5/8	5/16	020101AF	50	15	45
14,5/10	3/8	020102AF	50	10	30
17/12,5	1/2	020103AF	25, 50	12	35
22/16	5/8	020104AF	25, 50	10	30
24,5/19	3/4	020105AF	25, 50	9	27
33/25,5	1	020106AF	25, 50	6	18



